

## В БГУИР обсудят вопросы развития инженерного образования в цифровом обществе

Инженерное образование в цифровом обществе станет темой международной научно-методической конференции, которая пройдет в Белорусском государственном университете информатики и радиоэлектроники в марте, сообщили в пресс-службе БГУИР.



ФОТО САЙТА БГУИР

— До старта работы Международной научно-методической конференции «Инженерное образование в цифровом обществе», приуроченной к празднованию 60-летия БГУИР, остается три недели: 14 марта мероприятие пройдет на базе университета в онлайн- и офлайн-форматах, — проинформировали в пресс-службе. — Это площадка для обмена опытом в области подготовки инженеров, создания и внедрения цифровых технологий, развития кооперации между вузами, научными организациями и предприятиями.

Соорганизаторами мероприятия выступают Министерство образования и Министерство связи и информатизации Беларуси, Ассоциация технических университетов, а также три российских университета (Северо-Кавказский федеральный университет, Уральский федеральный университет и МИРЭА - Российский технологический университет).

Конференция проходит при поддержке Белорусского республиканского фонда фундаментальных исследований.

Предполагается, что основными спикерами станут ректор БГУИР Вадим Богуш, помощник Председателя Палаты представителей Национального собрания Николай Бузин, генеральный директор Академии Инструментальной Модерн ТРИЗ (Германия) Михаил Орлов, исполнительный директор Ассоциации технических университетов (Россия) Артем Петраков, профессор кафедры фундаментальной физики и нанотехнологии, главный научный сотрудник Управления развития науки Государственного университета просвещения, (Россия) Виктор Беляев.

*— На конференции все желающие смогут узнать об образовательных инициативах учреждений образования, цифровых технологиях, используемых в их деятельности и инновационных технологиях в обеспечении национальной безопасности, — отметили в пресс-службе.*

[Александр НЕСТЕРОВ](#)